

Согласовано
Начальник отдела образования
администрации Московского района
Санкт-Петербурга

Закхарова А.В.
« _____ » _____ 2018г.



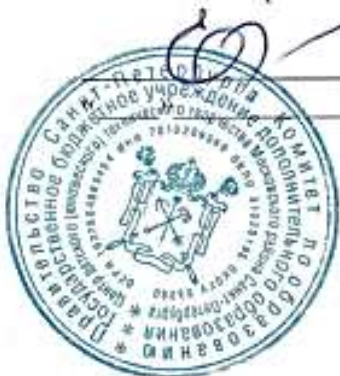
Согласовано
Директор ГБУ ДПО ЦПКС ИМЦ
Московского района Санкт-Петербурга

Лужецкая И.Г.
« _____ » _____ 2018г.



Утверждено
Директор ГБУ ДО ЦДЮТТ
Московского района Санкт-Петербурга

Исаева Е.А.
« _____ » _____ 2018г.



Утверждено
Директор ГБОУ СОШ №355

Барина Т.П.
« _____ » _____ 2018г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об очных открытых фестивалях ТИКО – мастеров «В гостях у дедушки Крылова», «Наш любимый Московский район» для школьников Московского района Санкт-Петербурга

Настоящее положение определяет цели и задачи Фестиваля творческих работ учащихся образовательных учреждений Московского района Санкт-Петербурга Фестиваля Тико-мастеров «В гостях у дедушки Крылова», «Наш любимый Московский район» (далее Фестиваль «Тико-мастеров»), порядок его организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей и призеров. Фестиваль Тико-мастеров ориентирован на творческое развитие детей и подростков, направлен на формирование духовно-нравственной, патриотической, толерантной личности.

1. Цель и задачи:

1.1. Развитие и активизация детского конструкторского потенциала учащихся и формирование интереса младших школьников в области технического моделирования с конструктором ТИКО.

1.2. Выявление одаренных детей в области технического конструирования

1.3. Объединение педагогического сообщества (педагоги, родители, школьники) на основе со - творческой конструктивной деятельности работы по моделированию, дизайну и представлению моделей

1.4. Демонстрация достижений младших школьников в конструкторской деятельности

1.5. Создание условий для развития в образовательных учреждениях методики ТИКО - моделирования

1.6. Приобретение участниками навыков работы для создания коллективных конструкторских проектов.

1.7. Духовно-нравственное обогащение личности ребенка через осознание им своей значимости в мире конструкторского творчества, сопричастности к созданию особой теплой атмосферы детства на фестивале организованной в рамках конкурса.

2. Организация Фестиваля Тико-мастеров

2.1. Организаторами Фестиваля Тико-мастеров являются:

Отдел образования администрации Московского района Санкт-Петербурга;

ГБУ ДППО ЦПКС ИМЦ Московского района **Санкт-Петербурга**;

ГБУ ДО Центр детского (юношеского) технического творчества Московского района СПб;

ГБОУ средняя общеобразовательная школа №355;

НПО «Рантис».

2.2. Организационный комитет фестиваля формируется из учителей и педагогов ОУ района, а также специалистов информационно-методического центра.

2.3. Непосредственным организатором Фестиваля Тико-мастеров выступает творческая группа учителей начальных классов «Конструирование», созданная при информационно – методическом центре Московского района города Санкт-Петербурга на базе ГБОУ СОШ № 355.

2.4. Организаторы Фестиваля осуществляют координационно-методическую деятельность по организации и проведению Фестиваля, формируют жюри, обеспечивают прием заявок и проектов, организуют техническое обеспечение защиты проектов во время проведения Фестиваля .

2.5. Функции оргкомитета:

- Утверждает состав жюри;
- Готовит и распространяет документацию о проведении конкурса;
- Принимает и анализирует анкеты-заявки участников;
- Готовит мероприятия по награждению победителей;
- Осуществляет информационно-рекламную деятельность;
- Готовит дипломы и подарки победителям;

3. Условия проведения Фестиваля Тико-мастеров

3.1. В Фестивале Тико-мастеров могут принимать участие младшие школьники образовательных учреждений Московского района и других районов Санкт-Петербурга , возрастная группа от 6 до 11 лет.

3.2. Районный Фестиваль ТИКО - мастеров проводится 2 раза в год.

3.3. Фестиваль проводится по следующим **номинациям** :

А) 1 класс «ТИКО-подмастерья»

б) 2 класс «ТИКО—умельцы»

в) 3 класс «ТИКО –мастера»

г) 4 класс «ТИКО-дока»

3.4. Тема фестивалей: «В гостях у бабушки Крылова» создание и защита конструкций из конструктора ТИКО по произведениям И.А. Крылова.

«Наш любимый Московский район», создание и защита конструкций из конструктора ТИКО представляющие достопримечательности Московского района .

3.5. Для участия в конкурсе необходимо предоставить в оргкомитет:

- Заявку на участие (см. Приложение1);
- Созданный с помощью тико-конструктора проект/изделие;
- К участию в конкурсе допускаются все команды, рекомендованные образовательным учреждением;
- Каждый проект должен быть публично защищен вопросами;
- К участию и защите проекта допускаются группы от образовательных учреждений до 3 человек включительно.

3.6. Возрастные категории:

1. Младшая группа: 6 - 7 лет;
2. Средняя группа 2-я: 7 - 8 лет;
3. Первая старшая группа 9- 10 лет,
4. Вторая старшая группа 10—11 лет.

3.7. Подавая Заявку на участие в Фестивале, участник(-ки) или законные представители участника(-ков) в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», подтверждают тем самым свое согласие на обработку их персональных данных (данных ребенка) и предоставляют организаторам право осуществлять действия (операции) с их персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование и уничтожение.

Участники Конкурса оставляют за собой право отозвать свое согласие посредством составления соответствующего письменного заявления, которое может быть направлено ими в адрес оргкомитета Фестиваля Тико-мастеров по почте заказным письмом с уведомлением о вручении либо вручено лично под расписку уполномоченному представителю Фестиваля Тико-мастеров.

4.Сроки и место проведения Фестиваля.

4.1. Прием заявок участников в электронном виде по ниже указанной форме marinaanna2004@mail.ru, координатору фестиваля Долговой Марине Владимировне.

4.2. Сроки проведения Фестиваля Тико-мастеров утверждаются информационными письмами.

4.3. Место проведения Фестиваля Тико-мастеров: ГБОУ СОШ №355, ул. Благодатная д. 32

5.Порядок проведения Фестиваля.

Фестиваль проходит в два тура.

«В гостях у дедушки Крылова»

I тур Фестиваля отборочный (школьный) для выбора участников и формирования команд.

II тур Фестиваля очный (районный). Тему работ учащиеся получают заранее. Участники Фестиваля создают работы в течении 30 минут на Фестивале и готовят представление работы. 1 и 2 класс «ТИКО-подмастерья» и «Тико—умельцы» воссоздают конструкцию героев произведений И.А. Крылова , которое было сделано заранее и принесено как образец на Фестиваль. Конструкция может быть создана как в настоящую величину, так и в уменьшенном виде и защищают представлением своего изделия. 3-4 класс «ТИКО – мастера» и «ТИКО-дока» дома готовят несколько работ для Фестиваля. На Фестивале выбирают героя и за 30 минут воссоздают конструкцию выбранного персонажа. Защита проектов проходят в форме представления отрывка произведения с театрализацией. Участники представляют работы и участвуют в экспозиции выставки. Во II туре выявляются победители Фестиваля Тико-мастеров.

«Наш любимый Московский район»

I тур Фестиваля отборочный (школьный) для выбора участников и формирования команд.

II тур Фестиваля очный (районный). Тему работ учащиеся получают заранее. Участники Фестиваля создают работы в у себя в школе и готовят творческое представление работы. С 1 – 4 классы» воссоздают конструкцию героев достопримечательностей Московского района . Конструкция может быть создана как в настоящую величину, так и в уменьшенном виде .Участники команды защищают свой проект ,представлением своего изделия . Участники представляют работы и участвуют в экспозиции выставки. Во II туре выявляются победители Фестиваля Тико-мастеров.

6.Критерии оценки работ:

- ✓ соответствие заявленной теме и условиям Фестиваля,
- ✓ оригинальность замысла,
- ✓ творческий подход,
- ✓ навыки и мастерство (техника и качество исполнения работы, соответствие творческого уровня возрасту автора),
- ✓ техническая сложность,
- ✓ устойчивость,
- ✓ узнаваемость,
- ✓ работа в команде (во время сборки конструкции),
- ✓ презентация ,
- ✓ внешний вид команды.

7. Жюри конкурса.

Состав конкурсной комиссии определяется Оргкомитетом, и состоит из специалистов «Информационно-методического центра» Московского района, педагоги по техническому творчеству ЦДЮТТ Московского района, учителя творческой группы Московского района.

Председатель жюри: О.В. Подозерова – методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга.

8.Подведение итогов конкурса и награждение.

8.1.Оценка работ учащихся осуществляется методом экспертной оценки по 5 балльной шкале. При подведении итогов баллы суммируются.

8.2.Победители и призеры Фестиваля определяются по максимальному количеству набранных баллов.

8.3. Победители Фестиваля награждаются дипломами победителей, призеры - дипломами, участники. Участники Фестиваля могут быть отмечены благодарственными письмами. Возможно, поощрение наиболее активных участников.

8.4 На Фестивале предусмотрены 1, 2, 3 места по каждой возрастной категории, номинации и теме, а также дополнительные номинации, которые будут определены членами жюри. Победители награждаются дипломами I, II, III степени. Участники конкурса, прошедшие во II тур, не получившие призовые места, получают дипломы лауреатов. Все конкурсанты получают призы от учредителя фестиваля- фирмы «Рантис». Педагоги, подготовившие победителей, отмечены в грамотах учащихся.

8.5.Итоги Фестиваля подводятся в день проведения защиты и доводятся до всех членов группы, публикуются на сайте творческой группы Московского района и сайте ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга .

8.6. Организационный комитет оставляет за собой право вводить специальные номинации и поощрительные призы по результатам конкурса для лауреатов (призы зрительских симпатий , оригинальная защита) .

Справки по телефону: Контакты 388-47-10, 8-962-706-51-66, e-mail: marinaanna2004@mail.ru Информация о конкурсе будет размещена на сайте ГБОУ №355 Московского района - <http://355spb.edusite.ru/>

ЗАЯВКА

на участие в районном Фестивале «ТИКО - мастеров»

Название проекта	
Фамилия, имя, отчество участника (ов),	
Возраст автора(ов) , класс	
Образовательное учреждение	
Фамилия, имя, отчество руководителя проекта (педагога, родителя)	
Контактный телефон	
e-mail	

